



MOTORENÖL

ADDINOL LEGENDS 20W-50

PRODUKTCHARAKTERISTIK

ADDINOL LEGENDS 20W-50 ist ein Mehrbereichs-Motorenöl in der SAE-Klasse 20W-50. Es ist vorwiegend für Fahrzeuge zu verwenden, die in den 80-er bis 90-er Jahren gebaut wurden. Die Zusammensetzung ist auf die damalige Motorentechnik abgestimmt.

SPEZIFIKATION / FREIGABEN

Entspricht den Spezifikationen:

- API SG/CF

ANWENDUNGSBEREICHE

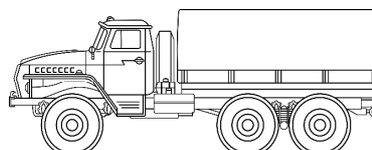
- Eignung für Fahrzeuge mit Ölfilter
- Ältere, höher belastete Fahrzeuge (HD)
- Schwere Motorräder älterer Baujahre

BEZUGSMÖGLICHKEIT

Lieferung in allen gängigen Gebinden

KENNZEICHNENDE EIGENSCHAFTEN

- Für Oldtimer bestens geeignet
- Zuverlässiger Korrosions- und Verschleißschutz
- Sehr gute Buntmetallverträglichkeit
- Gute Dichtungsverträglichkeit
- Stabiler Öldruck bei Betriebstemperatur
- Gutes Schmierverhalten





ADDINOL LEGENDS 20W-50

SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung / Einheit		Legends 20W-50	Prüfung nach
Äußere Beschaffenheit			klar, frei von Verunreinigungen	visuell
SAE-Klasse	J 300		20W-50	ASTM
API			SG/CF	Labor- und Motorentests nach ASTM und CEC
Dichte	bei 15°C	kg/m ³	873	DIN 51757
Viskosität	bei 100°C	mm ² /s	19,2	ASTM D 7042
TBN		mg KOH / g	7,0	ASTM D 2896
Flammpunkt	COC	°C	250	DIN EN ISO 2592
Pourpoint		°C	-39	ASTM D 7346
Pumpfähigkeit		°C	bis -20	ASTM D 4684

ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 90 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.